

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Salim, Antony.2013.Sistem Pelayanan Taksi dengan Menggunakan Android, Google Maps, dan Ruby on Rails,INFORMATIKA : Bandung
- [2] Sucista, Agus.2012.Sistem Aplikasi Layanan Berbasis Lokasi Pencarian Atm Dan Pom Bensin Terdekat Berbasis Android,Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer,Amikom,Yogyakarta
- [3] Sumarsono, Bambang.2014.Aplikasi Mobile Tambal Ban Terdekat Di Kabupaten Sleman Menggunakan Location-Based Services Pada Platform Android,Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer,Amikom,Yogyakarta
- [4] URL: <http://okakzai.blogdetik.com/2013/09/19/google-maps-tut/>
- [5] Nazruddin Safaat H,Agustus 2014. Pemrograman Aplikasi Android, informatika, Bandung
- [6] Abidin, Hasanuddin Z. 2007. Penentuan Posisi Dengan Menggunakan GPS dan Aplikasi PT Pradyan Paramita, Bandung.
- [7] URL: <http://fahmizaleeits.wordpress.com/tag/eclipse-adalah/>.
- [8] <https://www.google.com.id/mobile&ie=UTF-8#q=jurnal+pengertian+dbms+pdf>.
- [9] Mania Sitti. (2008), “ Observasi Sebagai Alat Evaluasi Dalam Dunia Pendidikan dan Pengajaran”. Lentera Pendidikan, Vol. 11, No.2, Hal 220-233.
- [10] Rofiq Djaelani Aunu. (2013), “ Teknik Pengumpulan Data Dalam Penelitian Kualitatif”. Vol. 20, No.1.
- [11] [Http://ismimiitsme.blogspot.co.id/2013/10/pengertian-dan-perbedaan-white-box.html? m=1](http://ismimiitsme.blogspot.co.id/2013/10/pengertian-dan-perbedaan-white-box.html?m=1)

- [12] Mustaqim Rubianto. Imam, dkk (2012). “Pemodelan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Metode Pengembangan Traditional Waterfall, Jurnal Algoritma, Vol. 9, No. 35

